

Dell OptiPlex 5000 - SFF - Core i7 12700T / 1.4 GHz - RAM 16 GB - SSD 512 GB - UHD Graphics 770 - GigE, 802.11ax (Wi-Fi 6E)

WLAN: Bluetooth 5.1 - 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E) - Win 10 Pro (mit Win 11 Pro Lizenz) - Monitor: keiner - Schwarz - BTS - mit 3 Jahre Basis Vor-Ort



Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	VTPF6
EAN/UPC	5397184685815

Beschreibung

OptiPlex ist moderne, praxiserprobte Intelligenz. Dank innovativer, eleganter Designs und intuitiver Leistung können Sie ganz nach Ihren Vorstellungen arbeiten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell OptiPlex 5000 - SFF - Core i7 12700T 1.4 GHz - 16 GB - SSD 512 GB
Typ	Personal-Computer - kleiner Formfaktor
Services im Bundle	3 Jahre Basis Vor-Ort
Prozessor	Intel Core i7 (12. Gen.) 12700T / 1.4 GHz (4.7 GHz) (12 Kerne)
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Max 3.0
Cache-Speicher	25 MB
Cache pro Prozessor	25 MB
RAM	16 GB (installiert) / 128 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	SSD 512 GB - PCI Express - M.2
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 770
Audioausgang	4 Channel Surround
Netzwerk	GigE, 802.11a, 802.11b/g/n, 802.11ac, Bluetooth 5.1, 802.11ax (Wi-Fi 6E)
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro + Windows 11 Pro Lizenz
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	9.26 cm x 29.28 cm x 29 cm

Gewicht	3.84 kg
Preistyp	Build To Stock (BTS)

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Personal-Computer
Services im Bundle	3 Jahre Basis Vor-Ort
Formfaktor des Produktes	Kleiner Formfaktor
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i7 (12. Gen.) 12700T
Taktfrequenz	1.4 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.7 GHz
Anz. der Kerne	12 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Max 3.0
Chipsatz	Intel Q570

Cache-Speicher

Installierte Größe	25 MB
Cache pro Prozessor	25 MB

RAM

Installierte Anzahl	16 GB / 128 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Steckplatz	4 (Gesamt) / 3 (frei)
Leistungsmerkmale	Ungepuffert, Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Konfigurationsmerkmale	1 x 16 GB

Festplattenlaufwerk

Typ	SSD - M.2
Kapazität	1 x 512 GB
Schnittstellen Typ	PCI Express

Massenspeicher-Controller

Typ	1 x SATA
Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s

Optischer Speicher

Typ	Kein optisches Laufwerk
-----	-------------------------

	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 770
Videoschnittstellen	DisplayPort
	Audioausgang
Soundmodus	4 Channel Surround
Kompatibilität	High-Definition-Audio
	Eingabegerät
Typ	Maus (nur in ausgewählten Märkten), Tastatur (nur in ausgewählten Märkten)
	Tastatur
Tastaturname	Dell KM5221W Pro Wireless Keyboard and Mouse Combo
Verbindung	Drahtlos
	Maus
Verbindung	Drahtlos
	Netzwerk
Ethernet-Controller	Intel I219
Wireless LAN unterstützt	Ja
Wireless NIC	Intel Wi-Fi 6 AX 211
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.1, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E)
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, Bluetooth 5.1
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x extern 5,25" Slim Line (13,3 cm Slim Line) Intern 3.5" (8.9 cm) Intern 2.5" (6.4 cm)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 4.0 x16 - halbhoh 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x4 - halbhoh 1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230/2280 1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230
Schnittstellen	5 x USB 3.2 Gen 1 (Vorderseite: 1) 1 x USB 2.0 (Vorderseite: 1) (PowerShare) 1 x USB 2.0 (Vorderseite: 1) 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 1) 2 x USB 2.0 (unterstützt SmartPower On) 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1) 2 x DisplayPort
	Verschiedenes
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel, Gehäuse-Alarmschalter
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	WEEE, E-Standby, CEL, China RoHS, EU RoHS
Preistyp	Build To Stock (BTS)
	Stromversorgung
Gerätetyp	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Gestellte Leistung	130 Watt
Betriebssystem / Software	
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro + Windows 11 Pro Lizenz - Mehrsprachige Benutzerschnittstelle
Software	Microsoft Office (Testversion)
Abmessungen und Gewicht	
Breite	9.26 cm
Tiefe	29.28 cm
Höhe	29 cm
Gewicht	3.84 kg
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.